

AXIS Camera Station S9001 Desktop Terminal

Une surveillance efficace pour les installations de serveur



- > Installation facile
- > Client
AXIS Camera Station
inclus
- > Matériel optimisé
- > Surveillance haute
définition
- > Large compatibilité

AXIS Camera Station S9001 Desktop Terminal est un terminal facile à installer utilisable avec les serveurs d'enregistrement AXIS S1032 et AXIS S1048. Il permet d'assurer une surveillance haute définition. Le terminal est fourni avec un client AXIS Camera Station et préconfiguré afin de minimiser le temps d'installation.

L'AXIS S9001 s'intègre facilement aux enregistreurs AXIS S1032 ou AXIS S1048 et permet l'installation rapide d'un poste de travail de surveillance.

L'AXIS S9001 est fourni avec un client AXIS Camera Station et un système d'exploitation Windows.

Les composants matériels (disque dur, carte graphique, processeurs) et la capacité de stockage sont optimisés afin de proposer une solution de surveillance haute définition fiable.

Une assistance matérielle et logicielle est incluse pendant trois ans, afin d'optimiser le temps de bon fonctionnement du système.

L'AXIS S9001 est compatible avec de nombreux moniteurs afin d'assurer une vue d'ensemble optimale du système. La solution est fournie avec un clavier et une souris.



Caractéristiques techniques – AXIS Camera Station S9001 Desktop Terminal

Enregistreur vidéo réseau – Terminal

Modèle	AXIS Camera Station S9001 Desktop Terminal Version : 1
Enregistreurs requis	AXIS S1032 ou AXIS S1048
Processeur	Intel i5-4570S 2,90 GHz
Mémoire	4 Go (4 096 Mo) Type de mémoire : DDR3-SDRAM PC3-12800 (800 MHz) - [DDR3-1600]
Stockage	Disque dur de 500 Go, 7 200 trs/min avec cache de 64 Mo et interface SATA 6 Gbit/s
Carte graphique	AMD Radeon R5 A240 1 Go DDR3
Lecteur de disque optique	OEM DVD-RW
Carte réseau	Carte intégrée Intel® I217LM Ethernet LAN 10/100/1 000 Mbit
Caractéristiques des performances système	
Flux de données vidéo en direct	Qualifié pour les résolutions jusqu'à 5 mégapixels, jusqu'à 15 ips à un niveau de compression 30.
Généralités	
Produits compatibles	Caméras réseau et encodeurs Axis, y compris versions HD, standard, haute résolution, PTZ (panoramique/inclinaison/zoom) et caméras thermiques avec microprogramme 4.30 ou ultérieur

Alimentation	Max : 365 W, 100 à 240 V CA
Connecteurs	6 ports USB 2.0, 4 ports USB 3.0, 3 ports Display Port, 1 port VGA, 1 port Dual link DVI-I, connecteur réseau, connecteurs entrée et sortie de ligne, connecteurs clavier et souris PC
Nombre de moniteurs	2 maxi.
Conditions d'utilisation	De 5 °C à 35 °C (41 °F à 95 °F)
Dimensions	360 x 175 x 417 mm (14,17 x 6,89 x 16,42")
Poids	8 kg (17,64 lb)
Agréments	EN/IEC/UL 60950-1, CSA C22.2 No. 60950-1-07, EN 62311, EN 55022, CISPR 22, EN 55024, CISPR 24, EN/IEC 61000-3-2, EN/IEC 61000-3-3, EN/IEC 62623, EN 50581, EN 300 328, EN 301 893, EN 301 489-1, EN 301 489-17, EN 62311

Accessoires	
Accessoires fournis	Guide d'installation, clavier (international/US), souris, câble d'alimentation
Accessoires système	Carte de contrôle de vidéosurveillance AXIS T8310, module audio E/S AXIS P8221, contrôleur de porte réseau AXIS A1001
Garantie matérielle	Incluse pendant 3 ans

AXIS Camera Station – Logiciel de gestion vidéo

Logiciel	Axis Camera Station 4.x
Langues	Toutes les langues principales
Vidéo	
Audio	Transmission audio unidirectionnelle, compression AAC, G.711, G.726
Compression vidéo	H.264 (MPEG-4 partie 10/AVC), Motion JPEG
Visualisation en direct	
Fonction de carte	Oui
Commande panoramique/inclinaison/zoom	Oui
Relecture	
Recherche intelligente d'enregistrements	Oui

Relecture	Jusqu'à 64X la vitesse initiale ou image par image Jusqu'à 25 caméras en relecture synchronisée
Export	Export manuel et programmé, images individuelles au format JPEG, séquences vidéo au format ASF, signature numérique disponible sur les enregistrements exportés, lecteur autonome

Déclenchements et événements	
Déclenchement d'événements	Événements déclenchés par détection de mouvement vidéo, alarme de détérioration, détection de passage AXIS Cross, E/S externes, bouton d'actionnement, déclenchement du système et déclenchement du dispositif d'événement
Enregistrement programmé	Programmation par caméra pour un enregistrement continu ou personnalisation des enregistrements en semaine et le week-end
Gestionnaire d'alarme	Oui
Compatible Microsoft Active Directory	Plusieurs niveaux d'accès utilisateur avec protection par mot de passe sur le domaine local ou Windows (Active Directory)

Pour plus d'informations, consultez le site suivant :
www.axis.com/products/cam_station_software

Configuration système avec AXIS S1032 ou AXIS S1048 et AXIS S9001

